

fore_mfe50

http://catalogo.icv.gva.es/geonetwork/srv/spa/catalog.search#/metadata/spa_icv_fore_mfe50

OBJECTID (“ObjectId” en el visor web)	Identificador del elemento geométrico
Shape	Tipo de geometría del elemento Polygon
ID_FOTOFIJA (“Nº de identificación” en el visor web)	Asignado automáticamente por un campo autonumérico de la base de datos. Identifica a cada una de las recintos de la capa Foto Fija 2009 en todo el territorio. No aparece nunca repetido.
PROV_MFE50	Código de la provincia según la Nomenclatura de las Unidades Territoriales Estadísticas
CCAA_MFE	Código de la comunidad autónoma según la Nomenclatura de las Unidades Territoriales Estadísticas
TFCCTOT (“Fracción de cabida cubierta total” en el visor web)	Representa valores entre 0 y 100 % del total de la vegetación arbórea y de matorral. Proporciona información sobre la proyección sobre el suelo de los principales pisos de vegetación. Para su cuantificación se tendrá en cuenta todas las especies en conjunto, con independencia de que se presenten por razones de edad o de otro tipo de alturas muy distintas.
FCCARB (“Fracción de cabida cubierta arbórea” en el visor web)	Representa la fracción de cabida cubierta (entre 5 y 100 %) del conjunto de la tesela, como porcentaje de la superficie cubierta por la proyección de todas las copas arbóreas. o influye en su cálculo el hecho de tratarse de masas monoespecíficas o pluriespecíficas, o el de encontrarse en distinto estado de masa las distintas especies.
FCCARB50 (“Fracción de cabida cubierta arbórea según metodología del MFE50” en el visor web)	Representa la fracción de cabida cubierta (entre 5 y 100 %) del conjunto de las especies de la cubierta arbórea, como porcentaje de la superficie forestal cubierta por la proyección de todas las copas. Difiere de la FCCARB unicamente para los tipos estructurales 25 y 26. $FCCARB50 = FCCARB / [1-OCUPACIÓN AGRICOLA/10]$

<p>TIPESTR (“Tipo estructural” en el visor web, “TIPESTR_DEFINICION” en servicio ArcIMS)</p>	<p>Indica los distintos usos del suelo que pueden aparecer y, dentro del uso forestal, las distintas estructuras de vegetación que lo pueden ocupar, atendiendo más que a la densidad vegetal a la estructura cormótica de la vegetación que ocupa.</p> <p>1 BOSQUE: Agrupación de árboles o especies potencialmente arbóreas, en espesura con una fracción de cabida cubierta superior al 10 % y uso netamente forestal. El origen del mismo es natural o de repoblación totalmente integrada.</p> <p>2 BOSQUE DE PLANTACIÓN: Agrupación de árboles en espesura con una fracción de cabida cubierta superior al 10 % y uso netamente forestal, cuyo origen es el de plantación. Para decidir que una plantación ha dejado de serlo, adquiriendo una naturalidad fruto del paso del tiempo y de la propia dinámica de la vegetación, deberán aparecer diluidos los marcos de plantación u otros elementos que delaten su origen artificial. Esta idea se verá reforzada si, además: -Los árboles tienen al menos un diámetro normal de 25 cm. -Hay regeneración natural de la masa, así como árboles de diferentes dimensiones y tallas. -Existe una invasión más que incipiente de matorral bajo las copas, o de otros árboles naturales de la zona.</p> <p>3 BOSQUE ADEHESADO: Dehesa es aquella formación arbolada (fcc >10 %), poblada habitualmente de árboles con aptitudes ganaderas de sus frutos o ramones, y en la que aunque el uso principal sea el ganadero aparece un doble uso agrícola y forestal.</p> <p>4 COMPLEMENTOS DEL BOSQUE: Corresponde a teselas dentro del bosque que, sin ser arboladas, están íntimamente unidas al aprovechamiento forestal del mismo. (Ej.: parques de madera, cortafuegos, ...). Se pondrá como TFCCARB la del bosque que las rodea.</p> <p>5 TEMPORALMENTE DESARBOLADO (TALAS): Teselas en terreno forestal que normalmente deberían estar arboladas pero se encuentran temporalmente desarboladas por la realización de talas recientes. Se identifica por tratarse de claros en el bosque con formas geométricas.</p> <p>6 TEMPORALMENTE DESARBOLADO (INCENDIOS): Teselas en terreno forestal que normalmente deberían estar arboladas pero se encuentran temporalmente desarboladas por un reciente incendio.</p>
---	--

7

TEMPORALMENTE DESARBOLADO (FENÓMENOS NATURALES): Teselas en terreno forestal que normalmente deberían estar arboladas pero se encuentran temporalmente desarboladas por causa de algún fenómeno natural (vientos, aludes,...).

8

MATORRAL: Agrupación vegetal definida por su estructura o por su aspecto, conferidos por el hecho de que su estrato superior o el más alto con espesura están caracterizados por el predominio de matas (especies leñosas relativamente bajas y ramificadas desde su base).

9

HERBAZAL: Teselas cubiertas por hierbas de origen natural. Se definen como agrupaciones o cubiertas caracterizadas por la abundancia, densidad y predominio de herbáceas.

10

MONTE SIN VEGETACIÓN SUPERIOR: Teselas que por circunstancias de composición edáfica, de pendiente, o cualquiera otra, presentan la mayor parte de su superficie desnuda de vegetación incluso herbácea. Serán los desiertos y semidesiertos de los diversos tipos.

11

ÁRBOLES FUERA DEL MONTE. RIBERAS: Teselas forestales arboladas que se encuentran junto a los cauces de los ríos, pobladas de especies ripícolas.

12

ÁRBOLES FUERA DEL MONTE. BOSQUETES: Teselas que presentan arbolado fuera del monte, es decir, rodeado de otras teselas no forestales, distribuido en bosquetes individualizables y/o suficientemente próximos como para ser agrupados dentro de una misma tesela. Su superficie no excederá de 20 ha.

13

ÁRBOLES FUERA DEL MONTE. ALINEACIONES: Teselas que presentan arbolado fuera del monte, cuya distribución espacial corresponde a una alineación de varios árboles de anchura.

14

ÁRBOLES FUERA DEL MONTE. ÁRBOLES SUELTOS: Teselas que, teniendo un uso fundamentalmente no forestal, incluyen árboles sueltos dispersos por ellas.

15

AGRÍCOLA: Se incluirán aquí las teselas de uso agrícola.

16

ARTIFICIAL: Contendrá las teselas en las que la influencia antrópica ha determinado que su uso no sea ya más ni agrícola ni forestal. Se exceptúan los casos 21 a 23.

17

HUMEDAL: Teselas que sufren una inundación temporal pero repetitiva año tras año con carácter frecuentemente estacional, lo que condiciona la vegetación presente en ella.

18

AGUA: Incluye las teselas ocupadas por el agua permanentemente, o sólo temporalmente en el caso de cursos de agua.

19

MAR

21

AUTOPISTAS Y AUTOVÍAS

22

INFRAESTRUCTURAS DE CONDUCCIÓN

23

MINERÍA, ESCOMBRERAS Y VERTEDEROS

24

PRADO CON SETOS: Teselas cubiertas de prados (tipo estructural 34) rodeados total o parcialmente por setos.

25

MOSAICO ARBOLADO SOBRE CULTIVO Y/O PRADO: Comprende aquellos mosaicos en que los bosquetes arbolados no tienen una continuidad que haga que por su superficie se pueda clasificar como forestal arbolado. Los bosquetes arbolados están en mosaico con los cultivos y/o los prados. Cuando una tesela se clasifique con esta distribución específica, en el campo especie aparecerá, dentro de las dos primeras, las dos especies forestales más importantes presentes (si sólo hubiese una, aparecerá sólo una), quedando la tercera (o la segunda), para consignar el código del cultivo o del prado (1500 y 3400 respectivamente). En el campo ocupación se consignará la proporción relativa en que aparece el cultivo o prado respecto a las otras especies forestales y por último el campo estado, quedará vacío cuando se trate de cultivos o prados.

26

MOSAICO ARBOLADO SOBRE FORESTAL DESARBOLADO: Comprende aquellos mosaicos en que los bosquetes arbolados no tienen una continuidad que haga que por su superficie se pueda clasificar como forestal arbolado. Los bosquetes arbolados están en mosaico con coberturas forestales no arboladas, que podrán ser de matorral, herbazal o pastizal-matorral. Cuando una tesela se clasifique con esta distribución específica, en el campo especie aparecerá, dentro de las dos primeras, las dos especies forestales más importantes presentes (si sólo hubiese una, aparecerá sólo una), quedando la tercera (o la segunda), para consignar el código del matorral, herbazal o pastizal-matorral (8000, 9000 o 3500 respectivamente). En el campo ocupación se consignará la proporción relativa en que aparece el forestal no arbolado respecto a las otras especies forestales y por último, el campo estado quedará vacío cuando se trate de forestal no arbolado.

27

MOSAICO DESARBOLADO SOBRE CULTIVO Y/O PRADO: Comprende aquellos mosaicos formados por cultivos y/o prados en mezcla con coberturas forestales no arboladas (matorral, pastizal-matorral o herbazal). Cuando una tesela se clasifique con esta distribución específica, en el campo especie se consignará en primer lugar la cobertura de mayor extensión superficial con su ocupación hasta tres posibles valores. En todos los casos el campo estado quedará vacío. Los posibles valores para el campo especie serán: 1500,3400,3500,8000 y 9000 correspondiendo a agrícola, prados, pastizal-matorral, matorral y herbazal respectivamente.

28

CULTIVO CON ARBOLADO DISPERSO: Espacios dedicados exclusivamente a cultivos de secano, con un arbolado disperso, que puede superar el 5% de fcc, derivado de antiguos usos de dehesa o de bosque. Para clasificarlo como tal, el arbolado tiene que ser representativo de uso forestal (no los frutales) e intuir antiguos usos forestales (especialmente dehesas).

29

PARQUE PERIURBANO: es aquél espacio de gran extensión con características y uso de Parque, en las proximidades de los grandes núcleos urbanos. En él se separarán las infraestructuras de uso público y de características de uso artificial como Parques de Atracciones, Auditorios, etc.. de superficie superior a las 2,5 ha.

30

ÁREA RECREATIVA: Superficie forestal de fuerte actividad recreativa, incluso pistas de sky.

31

LAGUNA DE ALTA MONTAÑA: Lago natural de alta montaña.

34

PRADO: Incluye aquella superficie poblada por pastos, con aprovechamiento ganadero patente que por sus características puede considerarse no forestal y en la que puede aparecer arbolado disperso incluso con fracción de cabida cubierta algo superior al 5 %.

35

PASTIZAL-MATORRAL: Superficie poblada con matorral bajo (tomillos o similares) en mezcla con herbáceas y aprovechamiento extensivo de ganado. Las zonas de erial quedarán aquí asignadas.

<p>DISTRIB (“Distribución” en el visor web, ”DISTRIB_DEFINICION” en el servicio ArcIMS)</p>	<p>Indica las distintas formas en las que puede aparecer agrupada la vegetación arbórea. Está más referido a la distribución espacial visual de la mancha vegetal que a su composición específica o la relación entre especies.</p> <p>nulo</p> <p>No procede. Para tesela no arbolada.</p> <p>1</p> <p>Para teselas en las que el arbolado está distribuido de forma homogénea en toda su superficie.</p> <p>3</p> <p>Uniforme. Para teselas en las que en la distribución visual del arbolado se aprecian manchas formadas por conjuntos de árboles más o menos separadas unas de otras, más o menos grandes y más o menos globosas en cuanto a la forma de cada mancha aislada. Estas manchas están separadas entre sí por zonas más ralas o desarboladas.</p> <p>3</p> <p>Uniforme. Para teselas en las que en la distribución visual del arbolado se aprecian manchas formadas por conjuntos de árboles más o menos separadas unas de otras, más o menos grandes y más o menos globosas en cuanto a la forma de cada mancha aislada. Estas manchas están separadas entre sí por zonas más ralas o desarboladas.</p> <p>4</p> <p>Discontinua en fajas. Para teselas arboladas en las que en la distribución visual del arbolado se aprecian manchas formadas por conjuntos de árboles, más o menos separadas unas de otras, más o menos grandes y más o menos geométricas con tendencia a la forma rectangular en cuanto a la forma de cada mancha aislada. Estas manchas están separadas entre sí por zonas más ralas o desarboladas.</p> <p>5</p> <p>Discontinua en mosaico. Para teselas arboladas en las que la distribución visual del paisaje vegetal está determinada por la yuxtaposición de piezas de dos o más tipos de agrupación que se reparten el terreno de forma irregular, pero repitiendo o integrando unas ciertas pautas de distribución. El mosaico es el resultado de la influencia de factores o combinaciones de factores que se distribuyen sobre la superficie del terreno con variaciones aleatorias y generalmente discontinuas de sus valores. No se especifica el tipo de mosaico (dendriforme, dinámico, intrazonal, de orientación, ...).</p>
--	---

	<p>6 Discontinua irregular. Para teselas con arbolado agrupado en las que la distribución es irregular, sin seguir pauta alguna de las anteriormente mencionadas o conjugando varias de ellas de forma que no se pueda incluir la tesela en los grupos anteriores.</p> <p>7 Pies aislados. Para teselas con poca densidad arbórea y distribuida regular o irregularmente, pero sin formar agrupaciones de árboles que pudieran hacer pensar en manchas arbóreas dentro de la tesela.</p> <p>8 Otras. Para teselas arboladas que por cualquier circunstancia no pueden ser incluidas en los apartados anteriores.</p> <p>9 Adehesado. Distribución adehesada: teselas con superficie forestal ocupada por un estrato arbolado, con una fracción de cabida cubierta (superficie de suelo cubierta por la proyección de la copa de los árboles) comprendida entre el 10 y el 75 %, compuesto principalmente por encinas, alcornos, quejigos, rebollos, acebuches o fresnos, y ocasionalmente por otro arbolado, que permita el desarrollo de un estrato esencialmente herbáceo (pasto), para aprovechamiento del ganado o de las especies cinegéticas.</p>
<p>SP1 (“Especie 1. Nombre IFN / Especie 1. Nombre común” en el visor web, ”SP_NOM_IFN / SP_NOM_COMUN” en el servicio ArcIMS)</p>	<p>Indica el código de especie arbórea 1, presentes en la tesela.</p>
<p>O1 (“Ocupación 1” en el visor web)</p>	<p>Indica la ocupación para la especie arbórea 1. Los valores que adopta informan del grado de presencia en porcentaje de las especies arbóreas existentes, siendo tanto mayor, cuanto mayor representatividad posee la especie en cuestión, en comparación con las otras especies arbóreas presentes en la tesela. Adopta valores de 1 a 10 pudiendo reservar hasta dos unidades de ocupación para otras especies arbóreas presentes en la tesela.</p>

<p>E1 (“Estado 1” en el visor web, “E_DEFINICION” en el servicio ArcIMS)</p>	<p>Indica la fase de desarrollo en que se encuentran las poblaciones de la especie arbórea 1 presente en la tesela. nulo Sin datos. Para tesela no arbolada. 1 Replado. Estado de una población desde su nacimiento (de semilla) o brote (de cepa o raíz) hasta que se tocan las partes aéreas de los pies contiguos. 2 Monte bravo. Estado de la masa en su primera juventud, esto es, desde que empiezan a tocarse las copas nuevas de las plantas hasta alcanzar el estado de latizal. 3 Latizal. Estado de masa arbórea a partir de los 8 - 10 metros de talla y hasta llegar al estado de fustal. 4 Fustal. Estado de superior desarrollo de los montes arbolados.</p>
<p>SP2 (“Especie 2. Nombre IFN / Especie 2. Nombre común” en el visor web, “SP2_NOM_IFN / SP2_NOM_COMUN” en el servicio ArcIMS)</p>	<p>Indica el código de especie arbórea 2, presentes en la tesela.</p>
<p>O2 (“Ocupación 2” en el visor web)</p>	<p>Indica la ocupación para la especie arbórea 2. Los valores que adopta informan del grado de presencia en porcentaje de las especies arbóreas existentes, siendo tanto mayor, cuanto mayor representatividad posee la especie en cuestión, en comparación con las otras especies arbóreas presentes en la tesela. Adopta valores de 1 a 10 pudiendo reservar hasta dos unidades de ocupación para otras especies arbóreas presentes en la tesela.</p>

<p>E2 (“Estado 2” en el visor web, “E2_DEFINICION” en el servicio ArcIMS)</p>	<p>Indica la fase de desarrollo en que se encuentran las poblaciones de la especie arbórea 2 presente en la tesela. nulo Sin datos. Para tesela no arbolada.</p> <p>1 Replado. Estado de una población desde su nacimiento (de semilla) o brote (de cepa o raíz) hasta que se tocan las partes aéreas de los pies contiguos.</p> <p>2 Monte bravo. Estado de la masa en su primera juventud, esto es, desde que empiezan a tocarse las copas nuevas de las plantas hasta alcanzar el estado de latizal.</p> <p>3 Latizal. Estado de masa arbórea a partir de los 8 - 10 metros de talla y hasta llegar al estado de fustal.</p> <p>4 Fustal. Estado de superior desarrollo de los montes arbolados.</p>
<p>SP3 (“Especie 3. Nombre IFN / Especie 3. Nombre común” en el visor web, “SP3_NOM_IFN / SP3_NOM_COMUN” en el servicio ArcIMS)</p>	<p>Indica el código de especie arbórea 3, presentes en la tesela.</p>
<p>O3 (“Ocupación 3” en el visor web)</p>	<p>Indica la ocupación para la especie arbórea 3. Los valores que adopta informan del grado de presencia en porcentaje de las especies arbóreas existentes, siendo tanto mayor, cuanto mayor representatividad posee la especie en cuestión, en comparación con las otras especies arbóreas presentes en la tesela. Adopta valores de 1 a 10 pudiendo reservar hasta dos unidades de ocupación para otras especies arbóreas presentes en la tesela.</p>

<p>E3 (“Estado 3” en el visor web, “E3_DEFINICION” en el servicio ArcIMS)</p>	<p>Indica la fase de desarrollo en que se encuentran las poblaciones de la especie arbórea 3 presente en la tesela. nulo Sin datos. Para tesela no arbolada. 1 Replado. Estado de una población desde su nacimiento (de semilla) o brote (de cepa o raíz) hasta que se tocan las partes aéreas de los pies contiguos. 2 Monte bravo. Estado de la masa en su primera juventud, esto es, desde que empiezan a tocarse las copas nuevas de las plantas hasta alcanzar el estado de latizal. 3 Latizal. Estado de masa arbórea a partir de los 8 - 10 metros de talla y hasta llegar al estado de fustal. 4 Fustal. Estado de superior desarrollo de los montes arbolados.</p>
<p>CLAIFN (“Clasificación IFN3” en el visor web, “CLAIFN_USOS_SUELO” en el servicio ArcIMS)</p>	<p>Clasificación según los niveles del Inventario Forestal Nacional.</p>
<p>CLAMFE (“Clasificación MFE-IFN” en el visor web, “CLAMFE_USOS_GENERAL” en el servicio ArcIMS)</p>	<p>Clasificación del uso general del suelo según el MFE y el IFN.</p>
<p>TIPO_BOSQU (“Tipo de bosque” en el visor web, “TIPO_BOSQU_TIPO_BOSQUE” en el servicio ArcIMS)</p>	<p>Indica la tipología de bosque predominante: coníferas, frondosas o mixtos.</p>
<p>ID_FORARB (“Formación arbolada. Clasif. Especie / Formación arbolada. Código / Formación arbolada / Formación arbolada. Tipo de masas / Formación arbolada. Grupo” en el visor web, “ID_FORARB_CLASIF_ESP / ID_FORARB_CODIGO / ID_FORARB_ESPECIE / ID_FORARB_TIPO_MASAS / ID_FORARB_GRUPO” en el servicio ArcIMS)</p>	<p>La formación arbolada representa la comunidad vegetal arbórea de orden superior con fisiología y biología homogénea. Se han definido según la especie o mezcla de especies dominantes o por la especial singularidad de la estructura de su vegetación.</p>